

Registro Visitatori Cloud:

Servizio su Server Farm Osti Sistemi o su Server Farm del Rivenditore. Opzione **White-Label** (Nome e Logo Brandizzato) e con **Dominio di 3° Livello**. Disponibile anche come modulo di JuniorWEB. Piattaforma Multilingue.

Benedetti Mario

Funzioni - Anagrafica - 47 - Esci

Cognome	<input type="text" value="Benedetti"/>	Nome	<input type="text" value="Mario"/>	Ditta	<input type="text" value="Omega srl"/>
Email	<input type="text" value="m.benedetti@omega.com"/>	Telefono	<input type="text" value="335-6976332"/>	Badge	<input type="text" value="5"/>
Referente	<input type="text" value="NERI FRANCO"/>	Motivazione	<input type="text" value="Incontro Rappresentante"/>	Note	<input type="text" value="Incontro per rinnovo contratto a"/>
Documento	<input type="text" value="Patente"/>	Numero	<input type="text" value="123456789012344"/>		

Ingresso Ora

Uscita Ora

Funzioni e dotazioni

 Cloud (saas)

 WEB-based

 MySQL

 LDAP su Active Directory

 Multilingue

Jweb-VIS: Gestione Visitatori in Cloud.

La gestione dei visitatori Jweb-VIS Cloud è la soluzione in cloud o saas (software as a service) di Osti Sistemi per la registrazione dei visitatori in azienda (normativa sulla sicurezza del lavoro e prevenzione antincendi d.p.r.151/2011 e d.lgs 81/2008). Jweb-VIS lo puoi gestire con ogni tipo di supporto (pc fisso, tablet e smartphone sia Android che iPhone) e con una semplice connessione internet. Disponibile su piattaforma multilingue.

Jweb-VIS Cloud lo puoi installare e gestire in 2 diverse modalità:

installato su server farm Osti Sistemi (in cloud o saas)

installato su server farm del rivenditore (saas brandizzato: logo e nome software personalizzato).

Jweb-VIS Cloud è disponibile in 2 distinte versioni:

in versione autonoma **Jweb-VIS** (cloud)

come modulo di **JuniorWEB© Cloud** e **Jweb-KEY Cloud**

JuniorWEB© è un software **protetto da Copyright** (reg. Siae n.013075 del 28.12.2018).

Jweb-VIS Cloud è conforme al regolamento UE 2016/679, cosiddetto G.D.P.R.



Programma in esecuzione su **AWS (Amazon Web Services)**.

Bilanciatore di carico (load balancing) per garantire elevata affidabilità e scalabilità

Firewall applicazioni (WAF - Web Application Firewall) per filtrare, monitorare ed eventualmente bloccare il traffico web dannoso

Dati ubicati nella cloud region AWS di Milano, backup e repliche disponibili anche nella regione AWS di Irlanda

Database **Mysql**.

Linguaggio di sviluppo **PHP**.

Responsive web design (**RWD**).

Profilazione utenti (amministratore, capo struttura, user).

Gestione **multilingue**.

Log di sistema per tracciatura utenti.

Jweb-VIS è sviluppato su piattaforma **JuniorWEB©**, software **protetto da Copyright** (reg. Siae n.013075 del 28.12.2018).

Il software gestione visitatori **Jweb-VIS Cloud** è installato e configurato in **2 diverse modalità**:

in SaaS (cloud) sulla server farm Osti Sistemi (servizio). Il software, infatti, non è installato presso la sede del cliente ma nella Ns. Server Farm ed è utilizzabile da remoto con un semplice collegamento Internet. Opzione: il servizio è disponibile in **"white-label" per i rivenditori** (brandizzato con logo e nome del rivenditore stesso) e con **dominio di terzo livello**.

per i rivenditori Osti Sistemi: installazione sulla loro server farm, in modalità saas, ma per i loro clienti in **white-label** (saas brandizzato con logo e nome software personalizzato del rivenditore / consulente).

Caratteristiche principali di Jweb-VIS Cloud:

L'applicativo **Jweb-VIS** consente il caricamento di 2 anagrafiche principali:

Anagrafica Referenti, sono i responsabili aziendali atti a ricevere le varie tipologie di visitatori (es. rappresentanti, fornitori, ecc...), è possibile associare ad ognuno la rispettiva email per inviare avviso ogni volta che il visitatore è stato registrato alla reception. **Anagrafica Motivazioni**: sono le motivazioni da associare alla singola visita (es. visita rappresentante, visita fornitore, manutenzione, ecc...).

Il modulo si trova nel percorso FUNZIONI=>REGISTRI=>VISITATORI. Accedendo all'opzione **Registro Visitatori**, la receptionist inserisce i dati del visitatore, i dati obbligatori sono: cognome/nome del visitatore, nome del referente, motivazione, infine data/ora di ingresso e uscita. Tutti gli altri dati sono facoltativi: azienda di appartenenza, email, telefono, badge, note e documento di riconoscimento. Inserendo la data/ora di ingresso, il dato è registrato e automaticamente viene inoltrata una mail di avviso al referente con tutti i dati inseriti riguardo al suo appuntamento. All'uscita del visitatore, la receptionist inserisce data/ora di uscita. La registrazione è completa.

Dal **registro ingressi/uscite dei visitatori** è poi possibile selezionare i record per: intervallo di date, visitatori attualmente presenti, già usciti oppure "non entrati" (visitatori registrati, ma non entrati).

Gestione Green Pass: il modulo consente l'integrazione con **App J-C19** installata nel totem **GP-C19** che permette la verifica del Green Pass (**nessuna memorizzazione dei dati relativi al certificato vaccinale**). L'App J-C19 invia al software Jweb-VIS: nome/cognome, data nascita, validità GP, data ora registrazione e il modulo stesso genera alert (mail, lista anomalie ecc...) ai responsabili nei casi di Green Pass non valido.

Il registro può essere stampato, oppure esportato in pdf/excel.

ID	Cognome	Nome	Azienda	Referente	Data Ingresso	Ora Ingresso	Data Uscita	Ora Uscita
1	Russo	Luigi		ROSSI MARIO				
5	Lo Turco	Andrea	Alfa SPA	ROSSI MARIO	2021-05-21	10:33	2021-05-21	10:37
6	Damiani	Valerio	Mega spa	VERDI FABRIZIO	2021-05-21	11:16	2021-05-21	13:14
7	Benedetti	Mario	Omega srl	NERI FRANCO	2021-05-21	13:22		
8	Alvizi	Franco	Berlot snc	VERDI FABRIZIO	2021-05-21	13:28		

Visualizzazione da 1 a 5 di 5 elementi